



① Veröffentlichungsnummer: 0 393 394 A3

(12)

EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG

(21) Anmeldenummer: 90105893.3

(51) Int. Cl.5: **B65G** 19/28, B23Q 11/00

Anmeldetag: 28.03.90

(30) Priorität: 20.04.89 DE 3913019

(43) Veröffentlichungstag der Anmeldung: 24.10.90 Patentblatt 90/43

 Benannte Vertragsstaaten: DE ES IT

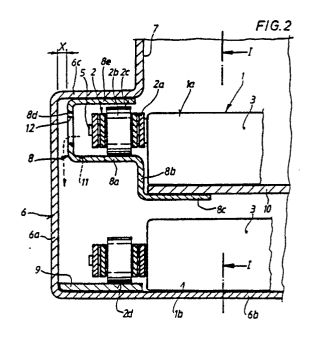
 Veröffentlichungstag des später veröffentlichten Recherchenberichts: 17.04.91 Patentblatt 91/16 (71) Anmelder: Gebr. Hennig GmbH **Dorfstrasse 41** W-8045 Ismaning(DE)

2 Erfinder: Stöhr, Albert Am Wiegenberg 8 W-8015 Markt Schwaben(DE) Erfinder: Rehle, Alfred Pfeuferstr. 33 W-8000 München 70(DE)

(74) Vertreter: Tetzner, Volkmar, Dr.-Ing. Dr. jur. Van-Gogh-Strasse 3 W-8000 München 71(DE)

54) Späneförderer.

(57) Die Erfindung betrifft einen Späneförderer (1), der ein mit zwei seitlichen Förderketten (2) versehenes, endlos umlaufendes Transportband (1) sowie ein mit Führungsschienen (8) für diese Förderketten (2) ausgestattetes Gehäuse (6) besitzt, wobei in den oberen Führungsschienen (8) der Förderketten (2) Öffnungen (11, 12) zum Kühlmitteldurchtritt vorgesehen sind. Auf diese Weise ergibt sich eine konstruktiv einfache Fördererausführung, bei der zugeführtes Kühlmittel zuverlässig und rasch seitlich aus dem Bereich des Obertrums (2c) (Fördertrum) ablaufen kann.





EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

EP 90 10 5893

EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, Br			D-4-1661	Atriffs 121 ADDIEUX ATION	
ategorie		ents mit Angabe, soweit erforderlich, aßgeblichen Teile	Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (Int. CI.5)	
X	(M-749)[3221], 6. Oktober	F JAPAN, Band 12, Nr. 374 1988; MOTO KOGYO) 27-05-1988	1	B 65 G 19/28 B 23 Q 11/00	
Υ	IDEM		7		
Α	EP-A-0 063 315 (OERLIK * Seite 3, Zeilen 12-30; Fig	•	2,5		
Α	US-A-2 274 314 (W. WH. * Seite 2, Spalte 1, Zeilen -	·	6		
				RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (Int. CI.5)	
				B 23 Q	
De	r vorliegende Recherchenbericht wu	rde für alle Patentansprüche erstellt	_		
Recherchenort		Abschiußdatum der Recherche		Prüfer	
		24 Januar 91	\ \ \ \	VAN ROLLEGHEM F.M.	

- Y: von besonderer Bedeutung in Verbindung mit einer anderen Veröffentlichung derselben Kategorie
 A: technologischer Hintergrund
 O: nichtschriftliche Offenbarung
 P: Zwischenliteratur

- T: der Erfindung zugrunde liegende Theorien oder Grundsätze
- D: in der Anmeldung angeführtes Dokument L: aus anderen Gründen angeführtes Dokument
- &: Mitglied der gleichen Patentfamilie, übereinstimmendes Dokument